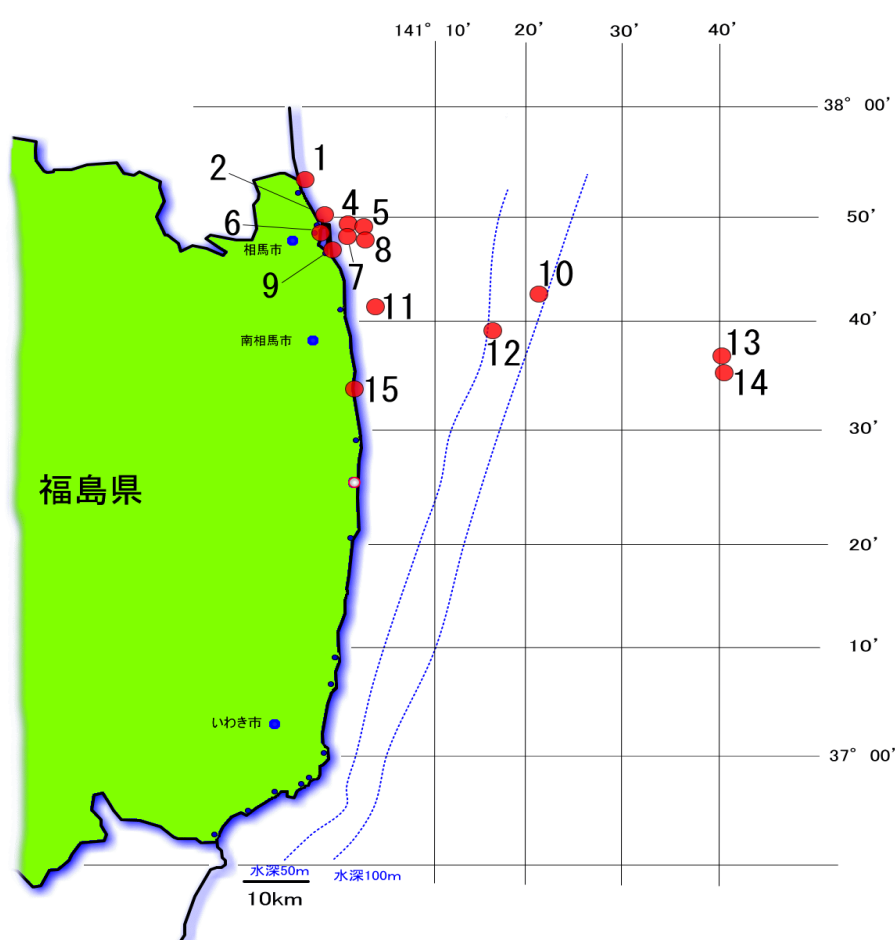


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-087429 イシカワシラウオ	1月30日	不検出<	16.6
2	S-087428 イシカワシラウオ	1月30日	不検出<	17.5
3	S-087441 トガリツノザメ	1月31日	不検出<	19.5
	S-087445 フトツノザメ	1月31日	不検出<	18.1
4	S-087444 ヒラメ	1月27日	不検出<	16.6
5	S-087465 ヒメエゾボラ	1月30日	不検出<	18.0
6	S-087467 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	1月30日	不検出<	6.2
7	S-087433 カナガシラ	1月30日	不検出<	16.7
	S-087435 コモンカスベ	1月30日	不検出<	17.4
	S-087437 スズキ	1月30日	不検出<	15.8
	S-087459 ヒラツメガニ	1月30日	不検出<	19.7
8	S-087468 クロソイ	1月29日	不検出<	15.1
	S-087469 クロソイ	1月29日	不検出<	16.1
9	S-087427 イシカワシラウオ	1月30日	不検出<	17.7
10	S-087439 タチウオ	1月30日	不検出<	15.3
	S-087440 チダイ	1月30日	不検出<	16.6
	S-087446 ホウボウ	1月30日	不検出<	17.8
	S-087449 マガレイ	1月30日	不検出<	16.2
	S-087452 マトウダイ	1月30日	不検出<	15.2
	S-087453 マフグ	1月30日	不検出<	17.0
	S-087456 ケンサキイカ	1月30日	不検出<	16.8
	S-087457 コウイカ	1月30日	不検出<	18.1
	S-087461 ヤナギダコ	1月30日	不検出<	19.4
	S-087462 ヤリイカ	1月30日	不検出<	16.0
	S-087466 オキナマコ	1月30日	不検出<	17.4



No	魚種名	月日	濃度	DL*
11	S-087460 マダコ	1月30日	不検出<	15.5
12	S-087434 キアンコウ	1月30日	不検出<	16.0
	S-087436 シログチ	1月30日	不検出<	15.1
	S-087442 ナガレメイタガレイ	1月30日	不検出<	16.3
	S-087443 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月30日	不検出<	16.3
	S-087447 マアジ	1月30日	不検出<	17.5
	S-087448 マアナゴ	1月30日	不検出<	18.0
	S-087455 ヤナギムシガレイ	1月30日	不検出<	16.8
13	S-087425 アオメエソ(メヒカリ)	1月30日	不検出<	14.5
	S-087426 アカムツ	1月30日	不検出<	18.5
	S-087431 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月30日	不検出<	17.0
	S-087432 カガミダイ	1月30日	不検出<	17.3
	S-087438 ソウハチ	1月30日	不検出<	17.2
	S-087450 マサバ	1月30日	不検出<	17.7
	S-087458 スルメイカ(マイカ)	1月30日	不検出<	15.1
	S-087463 シライトマキバイ	1月30日	不検出<	15.8
14	S-087451 マダラ	1月30日	不検出<	16.2
	S-087454 ミギガレイ(ニクモチ)	1月30日	不検出<	17.4
	S-087464 チヂミエゾボラ	1月30日	不検出<	17.5
15	S-087430 イシカワシラウオ	1月30日	不検出<	15.9

モニタリング採取位置と結果

令和 6年 2月 8日公表
 (1月27日～ 1月31日採取 45検体)

* 日付は検体の採取月日
 * 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計
 単位：ベクレル/kg

* 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg
 * DL=検出限界値